



COM FOCO NA TRANSFORMAÇÃO DIGITAL, MCTI REALIZA EVENTO TEIAS DA INOVAÇÃO EM GOIÂNIA (GO)



O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) promoveu na quarta-feira (21) o evento Teias da Inovação, que reúne participantes dos ecossistemas de inovação local, na cidade de Goiânia (GO). **Com o tema A transformação digital como propulsora do desenvolvimento econômico e social, o evento discutiu a pesquisa e desenvolvimento de tecnologias exponenciais como a inteligência artificial, e como essas tecnologias de futuro vão impactar as organizações e as nossas vidas em um futuro não muito distante.**

Com a presença do ministro e equipe do MCTI, a edição do Teias da Inovação na capital goiana, realizada de forma

MCTI PARTICIPA DE REUNIÃO COM PRESIDENTE DO INSTITUTO MOCAM

O ministro da Ciência, Tecnologia e Inovações e o diretor de Promoção e Difusão da Ciência do MCTI participaram de reunião com o presidente do Movimento Científico da Amazônia (MOCAM), na quarta-feira (21), em Brasília. No encontro foram discutidas formas de incentivo para a ciência na Amazônia, assim como a promoção de tecnologias sociais para tratamento de água em escolas e comunidades sem água potável, a bioeconomia e o desenvolvimento de tecnologias que gerem valor aos produtos da região.

Foi destacado pelo representante do Instituto que hoje são atualmente 142 voluntários que atuam em 8 estados do Brasil promovendo ciência para jovens de regiões carentes na região Norte do país, com projetos como a ciência das flores, promotores pela ciência, feira científica do Instituto MOCAM e Projeto Gaudêncio.

presencial e on-line, conta com a participação de representantes do ecossistema de PD&I do estado, que tem despontado na área em tecnologias habilitadoras.

Na abertura do evento, o ministro destacou a construção de parcerias com o Estado de Goiás, com foco na articulação próxima com o governo e a iniciativa privada. Ele argumentou que o Estado, que é conhecido pelo agronegócio, começa a viver uma era de forte desenvolvimento em tecnologias digitais e o papel das mulheres nessa mudança. Ele também argumentou sobre o papel da pandemia na aceleração da transformação digital no País, citando o trabalho remoto e a telemedicina.

O projeto Teias da Inovação é uma iniciativa do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações (MCTI) em parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), fundação vinculada ao MCTI. Os eventos têm como público-alvo startups, empresas incubadas, empresários, empreendedores, estudantes, pesquisadores, cientistas, educadores e governos locais e regionais. Entre os temas já abordados estão: transformação digital, empreendedorismo, tendências de futuro, novos modelos de negócios e pesquisa e desenvolvimento.

Leia mais em gov.br/mcti.

Na oportunidade o presidente do MOCAM fez um convite ao ministro para participar da primeira feira de ciências de Rondônia nos dias 29 e 30 de setembro, que tem como objetivo principal o incentivo a ciência e apresentação de produções científicas de alunos da educação básica e superior, como forma de estimular o pensamento científico e a criação de projetos que podem transformar a vida dos estudantes.





PAÍSES SIGNATÁRIOS DO PROJETO ARTEMIS SE REÚNEM EM PARIS



Representantes dos países que fazem parte do Projeto Artemis, que pretende enviar a primeira mulher e primeira pessoa negra à Lua em 2024, se reuniram na segunda-feira (21), em Paris, França. A cidade sedia, até o dia 22, o 73º

Congresso Astronáutico Internacional, com a participação de 80 países.

Esse foi o primeiro encontro presencial desde o início do acordo. O Brasil foi representado pelo presidente da Agência Espacial Brasileira (AEB), autarquia do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI). No encontro, os países discutiram a elaboração de princípios para a exploração do espaço segura e sustentável.

Lançado por 8 países em 13 de outubro de 2020, o Artemis já foi assinado por 21 nações: Austrália, Bahrein, Brasil, Canadá, Colômbia, França, Israel, Itália, Japão, Coreia do Sul; Luxemburgo, México, Nova Zelândia, Polônia, Romênia, Arábia Saudita, Singapura, Ucrânia, Emirados Árabes Unidos, Reino Unido e Estados Unidos.

AGENDA

CENTRO DE GESTÃO E ESTUDOS ESTRATÉGICOS (CGEE/MCTI) COMEMORA 21 ANOS



Centro de Gestão e Estudos Estratégicos
Ciência, Tecnologia e Inovação

O Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE) é uma organização social supervisionada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) que oferece subsídios a tomadores de decisão e atores governamentais, no âmbito da ciência, tecnologia e inovação (CT&I) e da educação no país. E, neste mês, a instituição celebra 21 anos de contribuições ao desenvolvimento nacional.

A organização é conduzida por cinco linhas de ação: estudos, análises e avaliações; articulação; apoio técnico à gestão estratégica do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (SNCTI); disseminação da informação em CT&I; e desenvolvimento nacional. E, dessa forma, realiza estudos em temas estratégicos e prospectivos, destacando-se nos campos de avaliação e gestão estratégica ao prestar serviços de inteligência ao SNCTI e à sociedade.

Saiba mais em cgee.org.br (Fonte: CGEE/MCTI)

PERÍODO ELEITORAL ELEIÇÕES 2022

Desde o dia **02 de julho de 2022**, durante o período das eleições, o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações mantém suspensos todos os seus perfis oficiais das mídias sociais.

Estes são os novos canais:

- [gov.mcti](https://www.facebook.com/gov.mcti)
- [gov_mcti](https://www.youtube.com/gov_mcti)
- [@gov_mcti](https://twitter.com/gov_mcti)
- [@gov.mcti](https://www.instagram.com/gov.mcti)
- [@gov_mcti](https://www.linkedin.com/company/gov_mcti)

